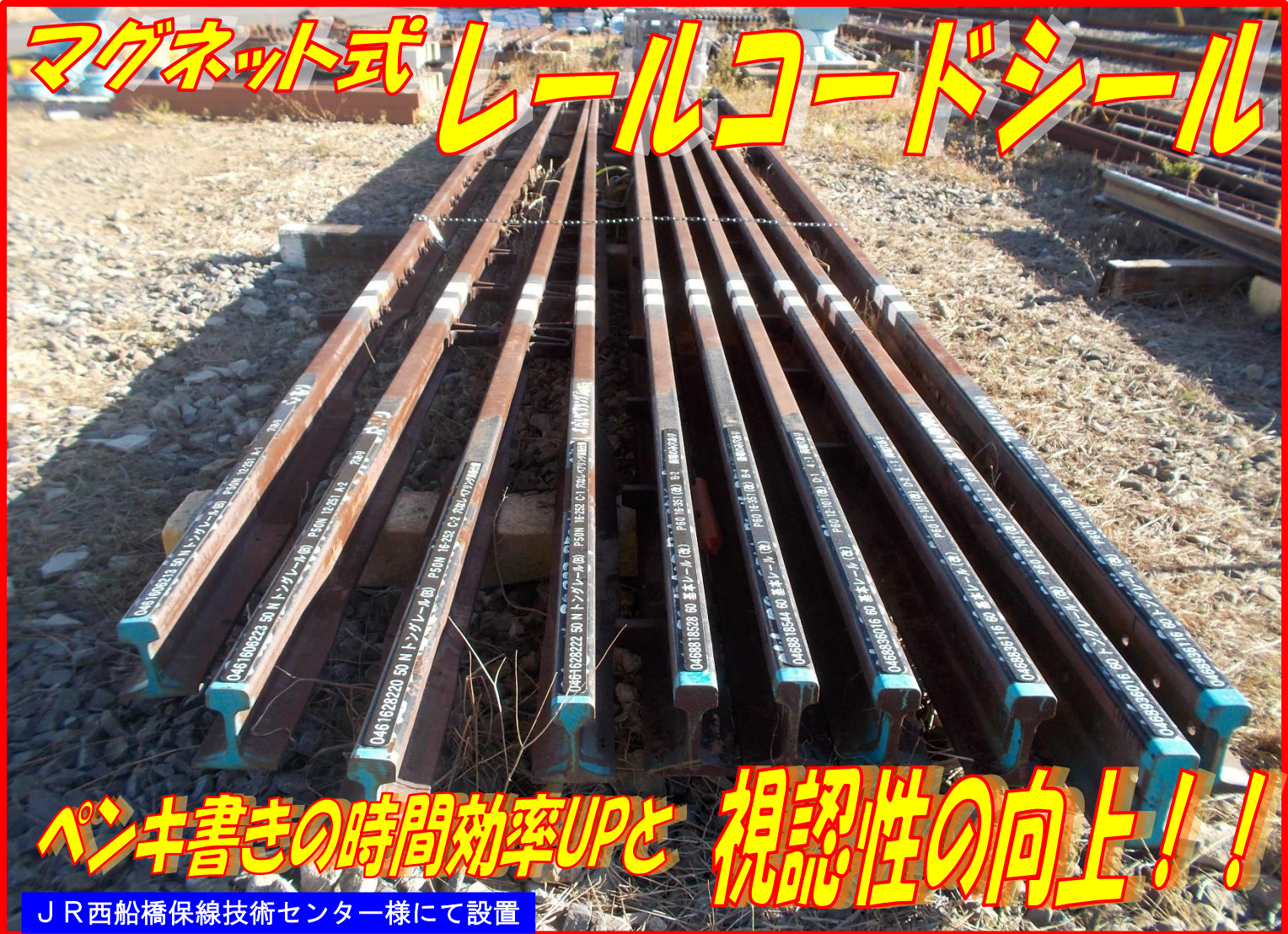


# マグネット式 レールコードシール



ペンキ書きの時間効率UPと 視認性の向上！！

J R 西船橋保線技術センター様にて設置

## point 1 耐防汚・UV 耐久性に優れたフッ素ラミネート！

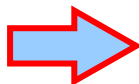
耐防汚性に優れゴミや鉄粉等の付着がしにくい特徴を持ち、紫外線耐久性に於いては塩ビラミネートに比べ格段の持続力を有します。

## point 2 施工手間の掛からないマグネットタイプ

現行のペンキ印字はそのままに、その上からマグネットシートを貼るだけの簡単施工タイプです。緊急時の対応でも即座に取り外せ、再度貼り合わせが可能です。



施工前



施工後

緊急時等で在庫をしているレールの管理項目を印字化した『**レールコードシール**』です。従来の水性ペンキで印字の場合、紫外線・雨・風等の暴露により印字は薄れひび割れが発生し、再度塗り直しを繰り返していたと思います。

高耐候性印字・時短管理での**マグネット化**で好評です！！

## OKADAMOLDING FACTORY

鉄道保安用品・安全施設製品の開発及び製造販売

有限会社岡田製作所

〒189-0001 東京都東村山市秋津町 2-24-12

TEL 042-393-0908 FAX 042-396-2726